

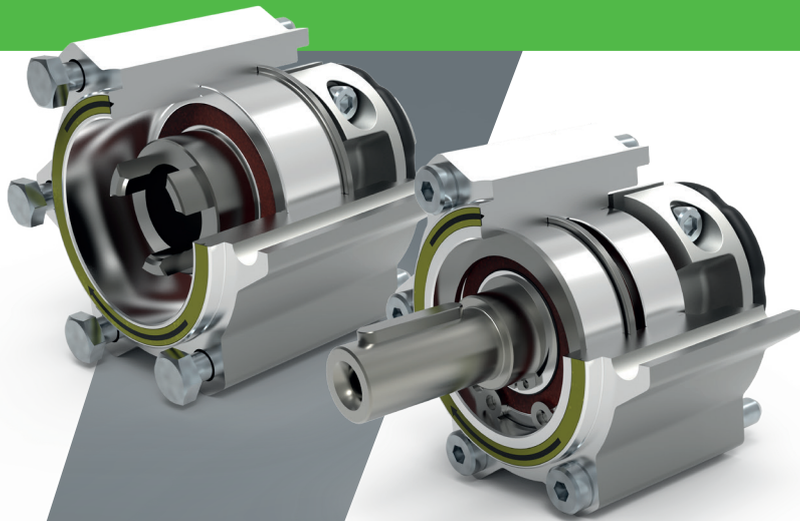
ACCESSORIES

INPUT SHAFT AND BACKSTOP MODULES

Дополнительные принадлежности

Входные модули с выступающим валом и устройством антиреверса

ISM BSM



EN

RU

ISM BSM

Входные модули ISM с выступающим валом и BSM с устройством антиреверса могут быть установлены на большей части редукторов **VARVEL** в исполнении без входного фланца «S» и упругой муфты «G»; такая установка выполняется за несколько минут с помощью простого ключа.

Информация о наличии фланцев для подсоединения двигателя, значениях мощности, крутящего момента и передаточного отношения редукторов, к которым можно подсоединить модули ISM и BSM, особо выделена в соответствующих каталогах RS-RT, RD и RN-RO-RV.

Радиальными нагрузками модулей ISM являются внешние входные нагрузки, указанные в каталоге RS-RT.

ISM

Входной модуль с выступающим валом

Входной вал установлен на двух шарикоподшипниках с защитной шайбой типа 2RS и поэтому не нуждается в какой-либо смазке.

Устанавливается на выходе полумуфты для соединения с соответствующими редукторами **VARVEL**.

Входной модуль с устройством антиреверса

Выпускается в двух исполнениях, с выступающим валом с шарикоподшипником и подшипником антиреверса и с фланцем IEC или NEMA только с устройством антиреверса, что позволяет устанавливать его на редукторы **VARVEL** в исполнениях с упругой муфтой «G» на входе.

ISM input shaft modules and BSM input backstop modules can be fitted to most **VARVEL** “S” type gearboxes without input flange and “G” type gearboxes with flexible coupling in only a few minutes, using a simple spanner.

Information on the motor flanges, power and torque ratings and reduction ratios to which ISM and BSM modules can be fitted is given in the RS-RT, RD and RN-RO-RV catalogues.

The overhung loads of ISM modules are the outermost overhung loads shown in the RS-RT catalogue.

ISM - I

The input shaft is supported by two 2RS shielded ball bearings and does not therefore require additional lubrication.

A half coupling is provided for direct coupling to the **VARVEL** gearbox.

module

The BSM backstop module is available in two versions: one with solid input shaft, ball bearing and backstop bearing and one with IEC or NEMA flange and backstop bearing only. The module can be fitted to any **VARVEL** gearbox with a “G” type flexible input coupling.

ACCESSORIES

INPUT SHAFT AND
BACKSTOP MODULES

Дополнительные принадлежности

Входные модули с выступающим
валом и устройством антиверса

ISM BSM

ISM BSM BSM-G	Coupling Муфта	RS	RT	RD		RN		R0	R02	RV
				3-stage 3-ступенчатые	2-stages 2-ступенчатые	3-stages 3-ступенчатые	2-stages 2-ступенчатые			
40	G3	40	40	03	-	-	-	-	-	-
40	G5	-	-	-	02	-	-	-	-	-
50	G5	50	50	13	12	13	12	13	02	13
60	G5	60	60	-	-	-	-	-	-	-
70	G5	-	-	23	-	-	-	-	-	-
70	G6	70	70	33	22 32	23 33	22 32	23	12	23
85	G6	85	85	43	42	43	42	33	22	33
110	G6	110	110	-	-	-	-	43	32	43

